特許協力条約

REC'D	0 4	JAN	2005
WIPO			PCT

PCT.

特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 TP006/3GE 506	今後の手続きに	ついては、様	式PCT/	IPEA/41	6を参照する	5こと。
国際出願番号 PCT/JP03/15288	国際出願日	8. 11.	2003	優先日 (日.月.年)	03.12	. 2002
国際特許分類 (IPC) Int, Cl	D21B1/	08	•			
出願人(氏名又は名称) タマパック株式会	社	, .				,
1. この報告書は、PCT35条に基づき 法施行規則第57条 (PCT36条)の	'	デ る。	• •	•	ある。	
2. この国際予備審査報告は、この表紙を 3. この報告には次の附属物件も添付され a 附属審類は全部で			ページ	からなる。		
□ 補正されて、この報告の基礎 囲及び/又は図面の用紙 (P 第 I 欄 4. 及び補充欄に示し 国際予備審査機関が認定した b □ 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示すよ ブルを含む。 (実施細則第80	たように、出願 差替え用紙 うに、コンピュー	ら 英越権 別条	祭出願の開示	紙)	た補正を含む	ものとこの
4. この国際予備審査報告は、次の内容を	含む。 :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
 第 I 欄 国際予備審査報告 第 I 欄 優先権 第 I 欄 優先権 第 I 欄 新規性、進歩性又 第 I 欄 新規性、進歩性又 第 V 欄 発明の単一性の欠 ※ 第 V 欄 P C T 3 5 条 (2) けるための文献及 財 ある種の引用文制 第 VI欄 国際出願の不備 第 WI欄 国際出願に対する 	は産業上の利用 如 こ規定する新規性 び脱明					それを裏付
国際予備審査の翻求書を受理した日 21.04.2004		国際予備電	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	成した日). 12. 20(0 4	
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915		特許庁審査	官(権限の	•	4 S	9,158

電話番号

03-3581-1101 内線 3474 .

東京都千代田区霞が関三丁目 4番 3 号

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/15288

第Ⅰ欄 報告の基礎	
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の冒語を基	体レート
□ この報告は、	
2. この報告は下記の出題書類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規 た差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。 	定に基づく命令に応答するために提出され ,)
× 出願時の国際出願書類	•
明細售 ページ、 出願時に提出されたもの 第 ページ*、 第 ページ*、	の _ 付けで国際予備審査機関が受理したもの _ 付けで国際予備審査機関が受理したもの
請求の範囲	基づき補正されたもの _ 付けで国際予備審査機関が受理したもの
図面	_ 付けで国際予備審査機関が受理したもの の _ 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの
□ 配列表又は関連するテープル 配列表に関する補充欄を参照すること。	
3. 補正により、下記の售類が削除された。 明細書 第 間求の範囲 第 図面 第 配列表(具体的に記載すること) 上 配列表に関連するテープル(具体的に記載すること)	- ページ - 項 - ページ/図
4. □ この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして	作成した。 (PCT規則70.2(c)) ページ 項
□ 図面 第 □ 配列表 (具体的に記載すること) □ 配列表 (具体的に記載すること) □ 配列表に関連するテーブル (具体的に記載すること) □ ・ 4. に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入されることがある。	ページ/図

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/15288

第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成	-
1. 次に関して、当該簡求の範囲に配載されている発明の新規性、進歩性又は産業上の利用可能性につき、2 審査しない。	スの理由により
国際出願全体	•
	••
理由:	
この国際出願又は請求の範囲	とを要しない
	•
	4
	•
明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の範囲	の
記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。	
	1
	•
	•
	•
	-
全部の請求の範囲又は請求の範囲が、明細観 	きによる十分な
区 請求の範囲 6-48,52 について、国際調査報告が作成されて	こいない。
□ ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が、実施細則の附属書C (塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細書等のガイドライン) に定める基準を、次の点で満たしていない。	の作成のため
各面による配列表が	
□ 所定の基準を満たしていない。 □ 対定の基準を満たしていない。 □ 提出されていない。 □ 所定の基準を満たしていない。	
□ コンピュータ競み取り可能な形式によるヌクレオチド又はアミノ酸の配列表に関連するテーブルが、実施 Cの2に定める技術的な要件を、次の点で満たしていない。	医細則の附属書
□ 提出されていない。 □ 所定の技術的な要件を満たしていない。	
■ 詳細については補充欄を参照すること。	•

维w#	第 発明の単一性の欠如	
1.	請求の範囲の減縮又は追加手数料の納付の求めに対して、出願人は、	
	計成の範囲を減縮した。	•
. 🗆	追加手数料を納付した。	
	〕追加手数料の納付と共に異跷を申立てた。	
	請求の範囲の減縮も、追加手数料の納付もしなかった。	v
2.	」国際予備審査機関は、次の理由により発明の単一性の要件を満たしていないと判断したが、PCT規則68. に従い、簡求の範囲の減縮及び追加手数料の納付を出願人に求めないこととした。	.1の規定
3.	国際予備審査機関は、PCT規則13.1、13.2及び13.3に規定する発明の単一性を次のように判断する。	•
] 満足する。	
, ×	7 201 1 THING OF 184 8	
	請求の範囲には $(1-5, 49-51)$ $(6-21, 25-30, 47, 28)$ (22) (23) (24) $(31-45)$ (52) の7の発明が記載さ	4
•	CV'S.	•
	請求の範囲第1-52項に共通する技術的な特徴は古紙に所定量水を加え 解繊することだが、これはJP 11-293578 A (木村化工機株式	· △
	社), 1990. 10. 26に記載されているようにこの出願の優先日前に 知の事項であって新規なものではなく、特許協力条約に基づく規則13. 2	/ \
	記載されている「特別の技術的な特徴」には該当しないので、発明の単一性満たしていない。	たを
	このうち国際調査報告が作成されているのは請求の範囲(1-5 49-6	5
	- 17 についてで、残余の頃に関する発明については国際調査報告は作成され いないからPCT規則68.1の規定に従い、請求の範囲の減縮及び追加手数料	7
	納付を出願人に求めないこととした。	ירט
		,
-		
4. L	したがって、国際出願の次の部分について、この報告を作成した。	
	すべての部分	
×	請求の範囲1-5, 49-51 に関す	する部分
		נלמטים נ

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/1.5288

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条 (PCT35条(2)) に定める見解、 それを裏付ける文献及び説明 見解 1. 新規性(N) 請求の範囲 2, 4, 5, 49-51請求の範囲 3 進歩性(IS) 請求の範囲 右 請求の範囲 1-5, 49-51産業上の利用可能性 (IA) 請求の範囲 1 - 5.49 - 51請求の範囲

文献及び説明 (PCT規則70.7)

請求の範囲第1項

文献1では乾式解繊にあたって8~12重量%の含水率で行っており、これは圧 縮しても廃液がでない範囲内の量の水であると認める。同様に文献2では乾式解繊 にあたって10~35重量%の含水率で行っており、圧縮しても廃液がでない範囲 内の量の水であると認める。 同第3項

文献 1 第【0037】欄ではポリイソシアネート化合物のような所定の添加剤を 加えてある特性を有する物質を形成している。 したがって、第1,3項に関する発明は新規性はない。

添加する水の量は実施にあたって適宜最適化するべき事項である。糊剤、充填剤 などの添加や繊維素材の着色はこの種の物品製造の常用成分を付加したにすぎな い。 同第50項

文献3には古紙を解繊した古紙パルプ繊維に難燃剤を添加して不燃材とすることが記載されている(第【0037】欄 実施例2)。またバインダーや成形金型を使用することも開示している(第【0032】【0033】欄)。この種の素材は 断熱性能があることは構造上明らかである。 同第49,51項

文献2には用途として植物培地が記載されている(第【0001】欄) たに提示する下記の文献4に記載されているように植物培地は各種の形状に成形して使用することが周知の事項だから、植物培地の使用箇所に応じた形状とすること は当業者が容易になしうることである。

したがって、第2,4,5,49-51項に関する発明は進歩性はない。

文献 1 JP 11-293578 A(木村化工機株式会社), 1999. 10. 26

2 JP 6-292837 A(西岡栄祐), 1994. 10. 21 3 JP 7-82686 A(西村産業株式会社), 1995. 03. 28

4 JP 2000-157060 A (清水正純), 2000.06.13







PCT

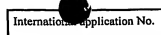
INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference TP006/3GE506	FOR FURTHER ACT	rion	See Form PCT/IPEA/416		
International application No.	International filing date	(day/month/year)	Priority date (day/month/year)		
PCT/JP2003/015288	28 November 200	3 (28.11.2003)	03 December 2002 (03.12.2002)		
International Patent Classification (IPC) or n D21B 1/08	ational classification and	IPC			
Applicant	TAMAPACK	CO., LTD.			
This report is the international preling Authority under Article 35 and transport			s International Preliminary Examining 6.		
2. This REPORT consists of a total of		ncluding this cover	sheet.		
3. This report is also accompanied by					
a. (sent to the applicant and	l to the International Bure	eau) a total of	sheets, as follows:		
sheets of the desc and/or sheets cor Administrative In	taining rectifications auth	awings which have t norized by this Auth	oeen amended and are the basis of this report ority (see Rule 70.16 and Section 607 of the		
sheets which supersede earlier sheets, but which this Authority considers contain an amendment that goes beyond the disclosure in the international application as filed, as indicated in item 4 of Box No. I and the Supplemental Box.					
b. (sent to the Internation	onal Bureau only) a to , contain ndicated in the Supplement	ing a sequence listi	ype and number of electronic carrier(s)) ng and/or tables related thereto, in computer to Sequence Listing (see Section 802 of the		
This report contains indications relating to the following items:					
Box No. I Basis of the report					
Box No. II Priority					
Box No. III Non-establishment of opinion with regard to novelty, inver			ntive step and industrial applicability		
Box No. IV Lack of unity of invention					
Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement					
Box No. VI Certain docu					
Box No. VII Certain defec	cts in the international app	olication			
Box No. VIII Certain obse	rvations on the internation	nal application			
Date of submission of the demand		Date of completion	of this report		
21 April 2004 (21.04	.2004)	10 E	December 2004 (10.12.2004)		
Name and mailing address of the IPEA/JP		Authorized officer			
Faccimile No.		Telephone No.			

Translation



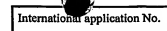


PCT/JP2003/015288

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

Box No. I	Basis of the report	
otherw	egard to the language, this report is based on the international application in the language ir rise indicated under this item.	
	This report is based on translations from the original language into the following language which is language of a translation furnished for the purpose of:	age,
	international search (under Rules 12.3 and 23.1(b))	
	publication of the international application (under Rule 12.4)	
	international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3)	
furnisi and ar	regard to the elements of the international application, this report is based on (replace the to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in re not annexed to this report):	ement sheets which have been this report as "originally filed"
	The international application as originally filed/furnished	
	the description:	, as originally filed/furnished
i e	pages* received by this Authority on pages* received by this Authority on	
	the claims:	, as originally filed/furnished
İ	pages	vith any statement) under Article 19
\	received by this Authority on	viui uily biasonionio, and a contract of the c
	pages* received by this Authority on received by this Authority on	
<u> </u>	pu850	
	the drawings:	, as originally filed/furnished
1		, as originally meditallished
l	Page	
	a sequence listing and/or any related table(s) - see Supplemental Box Relating to Sequence	e Listing.
1		
3.	The amendments have resulted in the cancellation of:	
	the description, pages	
	the claims, Nos.	
ł		
l .	the drawings, sheets/figs	
	the sequence listing (specify):	
	any table(s) related to sequence listing (specify):	
4.	This report has been established as if (some of) the amendments annexed to this report made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated to go beyond the disclosure as filed to go beyond the go beyond the disclosure as filed to go beyond the go	and listed below had not been cated in the Supplemental Box
1	(Rule 70.2(c)). the description, pages	
	the claims, Nos.	
	the drawings, sheets/figs	
	the sequence listing (specify):	
1	any table(s) related to sequence listing (specify):	
* If it	rem 4 applies, some or all of those sheets may be marked "superseded."	





PCT/JP03/15288

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

Box No. II	Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability
The quest	tions whether the claimed invention appears to be novel, to involve an inventive step (to be non obvious), or to be industrially e have not been examined in respect of:
	the entire international application.
\boxtimes	claims Nos6-48, 52
because	e:
	the said international application, or the said claims Nos. relate to the following subject matter which does not require an international preliminary examination (specify):
	the description, claims or drawings (indicate particular elements below) or said claims Nosare so unclear that no meaningful opinion could be formed (specify):
	the claims, or said claims Nos are so inadequately supported by the description that no meaningful opinion could be formed.
	no international search report has been established for said claims Nos. 6-48, 52
	the nucleotide and/or amino acid sequence listing does not comply with the standard provided for in Annex C of the Administrative Instructions in that:
	the written form has not been furnished
	does not comply with the standard
	the computer readable form has not been furnished
	does not comply with the standard
	the tables related to the nucleotide and/or amino acid sequence listing, if in computer readable form only, do not comply with the technical requirements provided for in Annex C-bis of the Administrative Instructions.
	see Supplemental Box for further details.

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

Internat	application No.
P	CT/JP03/15288

Box No.	IV	Lack of unity of invention
1.	In:	response to the invitation to restrict or pay additional fees the applicant has:
		restricted the claims.
		paid additional fees.
		paid additional fees under protest.
		neither restricted nor paid additional fees.
2.	This not t	Authority found that the requirement of unity of invention is not complied with and chose, according to Rule 68.1, o invite the applicant to restrict or pay additional fees.
3. This	Autho	ority considers that the requirement of unity of invention in accordance with Rules 13.1, 13.2 and 13.3 is
	comp	olied with.
\boxtimes		complied with for the following reasons:
paper Plants date o techni requir	Clair and The to di Co., f this cal f emer	ms describe seven inventions including inventions of claims 1-5 and 49-51, claims 6-21, 25-48, claim 22, claim 23, claim 24, claims 31-45 and claim 52. special feature common to claims 1-52 is to add a prescribed amount of water to waste sintegrate it. However, as described in a document [JP, 11-293578, A (Kimura Chemical Ltd.), October 26, 1990 (10.26.90)], this was a publicly known matter before the priority application and does not appear to be novel; therefore, it neither falls into a "special eature" described in Patent Cooperation Treaty, Rule 13.2; nor does it satisfy the not of unity of invention. ong them, an ISR was prepared for claims 1-5 and 49-51, while an ISR was not prepared for ons relating to the other claims. Therefore, according to provisions set forth in PCT Rule in limitation and additional fee payment were decided not to be requested of the applicant.
4. Co:	nseque	ently, this report has been established in respect of the following parts of the international application:
		all parts.
	\boxtimes	the parts relating to claims Nos
		

Box No. V Reasoned statement u	nder Article 35(2) with retions supporting such stat	egard to novelty, inventive step or industrial tement	applicability;
1. Statement			
Novelty (N)	Claims	2, 4, 5, 49-51	YES
	Claims	1,3	NO
Inventive step (IS)	Claims		YES
	Claims	1-5; 49-51	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-5, 49-51	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations (Rule 70.7)

Claim 1

In document 1, dry disintegration is performed with a moisture content of 8-12wt.%, which is found to be an amount of water within a range such that liquid waste is not produced even when compressed. Similarly, in document 2, dry disintegration is performed with a moisture content of 10-35wt.%, which is found to be an amount of water within a range such that liquid waste is not produced even when compressed.

Claim 3

In document 1 (column 0037), a prescribed additive such as a polyisocyanate compound is added to form a substance having certain properties.

Therefore, the inventions relating to claims 1 and 3 do not appear to be novel.

Claims 2, 4 and 5

The amount of water to be added is a matter to be appropriately optimized when working an invention. Addition of an adhesive agent, filler and the like and coloring of a fiber material are mere additions of components regularly used for manufacturing this type of article.

Claim 50

Document 3 (column 0037, embodiment 2) describes adding a fire retardant to waste paper pulp fibers in which waste paper is disintegrated to serve as incombustible materials. Also, document 3 (columns 0032 and 0033) discloses using a binder and mold. It is obvious from the structure that a material of this kind has insulation efficiency.

Claims 49 and 51

Document 2 (column 0001) describes a plant medium as a use. Also, as described in newly presented document 4, forming a plant medium into various shapes to be used is a well-known matter; therefore, forming a plant medium in accordance with a section to be used is a matter that could be easily conceived of by a party skilled in the art.

Therefore, the inventions relating to claims 2, 4, 5 and 49-51 do not appear to involve an inventive step.

Document 1: JP, 11-293578, A (Kimura Chemical Plants Co., Ltd.), October 26, 1999 (10.26.99)

Document 2: JP, 6-292837, A (Eisuke NISHIOKA), October 21, 1994 (10.21.94)
Document 3: JP, 7-82686, A (Nishimura Sangyo K.K.), March 28, 1995 (03.28.95)

Document 4: JP, 2000-157060, A (Masazumi SHIMIZU), June 13, 2000 (06.13.00)